 ex of Cl	

Application	Control No.
-------------	-------------

10/567,290 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YEO, JEFFREY S.K.

Art Unit

Nahid Amiri

3679

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	<u> </u>	1	[	Date	е	_	_			Cla	im			_
Final	Original	10/12/07									Final	Original			
	1	V	十	✝	$\Box$					4.		51			l
	2	$\Pi$										52			ľ
	3	Ш										53			Γ
	4	Ш										54			
	5	Ш										55			
	6	Ш		L	<u> </u>	L_	<u> </u>			. 1		56			L
<u> </u>	7	$\Box$		L		_	_	_	_	I		57			ļ
	8	H		<u> </u>		_	┡	<u> </u>	$\vdash$			58	_		ŀ
-	9	<del>  [ ]  </del>	-	<u> </u>		_	_	-	-	. ,		59			ŀ
-	11	0	+		-	-	-	-	-			60 61	-		
-	12	<del>          </del>	+	┢	_	┢╌	├		H	7		62			ŀ
	13	H	+-	┢┈		-	┝	_	Н			63	-	-	ŀ
	14	Ó	+					-				64			ŀ
	15	7	$\top$	H		$\vdash$		7	-			65	H	H	ŀ
<u>├</u>	16		$\neg$	T								66			ŀ
ļ	17	Ш	-			$\vdash$						67			İ
	18	П										68			ľ
	19											69			ľ
	20	1										70			
	21		$\bot$							,		71			
	22	$\sqcup$		<u> </u>		<u> </u>						72	Ш		L
	23	$\sqcup$		<u> </u>		<u> </u>	_	_	L			73			ļ
ļ	24	-	—	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			74	Ш		ļ
-	25	╁		⊢	-	-	_	-	-	8		75 70	$\vdash$		-
-	26 27	╁					├	⊢	H			76 77	Н	H	ŀ
<u> </u>	28	╂═┼		╁	<u> </u>	⊢	-		-			78	$\vdash$		
<del></del>	29	$\vdash$	+	$\vdash$					-			79	Н		ŀ
-	30	tt		<b>i</b>		├-	$\vdash$	<del> </del>	H			80			ŀ
	31	Ħ		1	_		$\vdash$		Т			81	Н	H	ŀ
	32			Г								82			ŀ
	33			Γ		Π				. 1		83			İ
	34									-		84			
	35			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			$\Box$			85	$\square$		l
	36	1_1	_	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>			86	Ш	Ш	ļ
<u> </u>	37	$\vdash$		<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			87	Ш		ļ
	38	₩		<u> </u>	<b>├</b>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$			88		$\blacksquare$	-
	39 40	$\vdash$	+	-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			89 90		$\vdash$	ŀ
$\vdash$	41	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-		-	91	$\vdash$	Н	ŀ
	42		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	-		-	92	$\vdash$	$\dashv$	ŀ
$\vdash$	43	$\vdash$	+	$\vdash$	Н			<del>                                     </del>	$\vdash$			93		$\dashv$	ŀ
	44	1 1			<b> </b>	<b></b>	_	$\vdash$				94		$\dashv$	l
	45						<u> </u>					95			r
	46											96			ľ
	47	$\Box$								15		97			ĺ
L.	48	$\Box$		<u> </u>	<u> </u>			$oxed{\Box}$	Ш			98	$\Box$		l
ļ	49	$\sqcup$		<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	_	lacksquare	L_			99	Ш		-
	50	L1		<u> </u>	<u> </u>	L				.		100	Щ		L

	Cla	im	Date									
Ċ			_		Γ.		<u> </u>	<u> </u>			_	
	Final	Original										
		51 52 53 54 55 56										
		52										
		53			Г							
. 1		54							_			
		55								_		
		56			$\vdash$			<b></b>		$\vdash$		
		57			<u> </u>							
i.		58										
٠		58 59			Г							
1 1		60								Г		
,		61			Г							
		62									_	
:		63			Г					Γ		
		64								Γ		
- 6		60 61 62 63 64 65 66										
		66										
		67										
		68										
		69										
		70										
		69 70 71										
		72										
		73						L		<u> </u>		
, i		72 73 74 75 76 77			L					_	_	
: '		75	$\perp$				ļ					
		76					L_	_	_	_		
		77		_	ļ		<u> </u>	_	_	_		
		78 79	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	
:		79	_	<u> </u>			<u> </u>					
		80 81	_	H						_	_	
		81	_	H	_		-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
		82	⊢	H		-	<u> </u>		-			
1		83 84 85	<u> </u>	H	<u> </u>				<u> </u>	⊢	<del> </del>	
		85	-	<del> -</del>			⊢	H	⊢			
		86	-				┢		⊢		-	
		87	_				-	-		-		
		86 87 88		Н	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$	_	
		89			$\vdash$	_		-	_	-		
		90			-		-	$\vdash$		┢		
		91				-		$\vdash$		$\vdash$		
		92	-		-		_	Н			H	
		93			П	Г					<u> </u>	
		94										
		95										
		96										
		97										
		98										
-		99										
		100										

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim		_			Date				$\neg$
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       149							Π			Г	П
102	Final										
102		101									
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		102									Ш
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		103	_		ļ					_	Ш
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		104		<u> </u>	ļ.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	Ш
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		105	_	├—	-		-		-	<u> </u>	Н
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107		-	┢		┝	┢	┢	-	$\vdash$
109		108		$\vdash$	H		$\vdash$	-	┢		Н
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109									
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	·	111									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		<u> </u>	┡		<u> </u>	_			
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	_	_	┝	ļ			<u> </u>	<u> </u>	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	116	_		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	$\vdash$	┢	┢	<del> </del>	-		<del> </del>	-	H
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			$\vdash$	<del> </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	Н
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		119		$\vdash$	Г	$\vdash$			<u> </u>		
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		120		_							
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		121									
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		122		_		_	_		_		Ш
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		123		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		124		ļ	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	Ш
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		125	-	<u> </u>	-	┝	_		┝	<del> </del>	-
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		127	-		$\vdash$	_	$\vdash$	-	-	┝	Н
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		128		<del>                                     </del>	$\vdash$			-	┢	┝	$\vdash$
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		129	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		┢		Н
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		130		_	<u> </u>				Г		
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		131									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	ļ	-		_	┝	⊢	<del> </del>		-
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	├─	$\vdash$	├─	-	-	$\vdash$	┝	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		<u> </u>	┢		$\vdash$			$\vdash$	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					Т	_	<u> </u>		П
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143		141									
144				<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149			_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
146 147 148 149			_		-	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
147 148 149					$\vdash$	H	_		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
148 149				-	Н	-			$\vdash$	-	Н
149			_		П		-				$\vdash$
											П